Inde	ex of	Clain	ns

Application/Control N	Ο.
-----------------------	----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/646,942

Examiner

ISUMI ET AL.

Anthony Gutierrez

2857

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

								- 1		
										_
Cla	im	L			5	Date	_	_	,	
_	<u>-a</u>	B								
Final	riginal	5								
证	Ö	X								
		¥ (0):	_							_
	1 2 3 4 5	\checkmark							_	_
	2_	1							_	_
	3	Ц			_					_
	4	\perp						_		\dashv
	5	\Box								_
	6 7	Ц						_		
	7	Ш					_	_		
	8 9	Ш			_					
	9	Н	_				\vdash			
\vdash	10	Н			_	<u> </u>	_			
\vdash	11	Н	<u> </u>				L_			Щ
<u> </u>	12	\sqcup		<u> </u>						\sqcup
	11 12 13 14 15 16 17 18	\sqcup	L	<u> </u>						\sqcup
	14	$\perp \perp$		<u> </u>						Щ
<u></u>	15	1		<u> </u>						
<u> </u>	16	V.	_							\Box
	17	<u> </u>	_							Ш
	18		_							
	19	_	_							
	20 21 22						_			
	21						lacksquare			
	22					_			_	
	23 24	L								
L	24	_	L							
ļ	25 26		L				_			
	26		_			_	_			_
	27	<u> </u>	_			_	L			
	28 29	<u> </u>	_				<u> </u>			
<u> </u>	29	<u> </u>	_	_			ļ			Ш
	30	_	_		_	_	_			Ш
<u></u>	31 32	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ
<u> </u>	32	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_	ļ			Щ
<u> </u>	33	<u> </u>		_	Щ.	_	<u> </u>		Ш	
<u></u>	34	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> —</u>		\vdash	Н
<u> </u>	35	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	Н
<u> </u>	36 37	 	 	ļ		<u> </u>	⊢		\vdash	Щ
<u> </u>	37	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>					Щ
<u> </u>	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	\vdash		Н
	40	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	Щ
 	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ. —	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
\vdash	42	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 —	-	<u> </u>	Ь.	Ш
<u> </u>	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	⊢	<u> </u>	\vdash	Н
	44	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ	\vdash	├—	_	<u> </u>	Н
<u> </u>	45	Ι—		 —	<u> </u>			<u> </u>	\vdash	Ш
<u> </u>	46	⊢	_	_		-	-			Н
_	47	├	├-	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\Box
├	48	 	 	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	49	ļ	├	<u> </u>	⊢		⊢	\vdash		<u> </u>
1	ıΕΛ									

Cla	im		_			Date	•			
	1									
Final	Original									
			_	-	_	_				
	51 52	-	_	├	_	-			_	_
	52	_				\blacksquare	Ш			
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57									-
	58									
—	59			I	\vdash		_			
\vdash	60		-	\vdash	\vdash	_				_
\vdash	61	-		⊢	-					\vdash
-	01	-		_	-					
	62 63	_		 —	L		_		_	
	63			<u> </u>	\vdash				-	
<u> </u>	64			_		Ш	L.,		_	L
	65 66									L_
	66			L	L	L				
	67									
	68								_	
	69			_	\vdash				_	
	70			 	_	\vdash		_		-
	70 71			┢	_	-			Н	\vdash
	72	\vdash	\vdash	-		\vdash	_			H
 	72	\vdash	-	┢		-				
-	73 74		_	-		\vdash			_	⊢
-	75		_	\vdash	-		-	_	_	⊢
	75			-		⊢	\vdash	_	-	
	76			├	-	 	\vdash	_	H	⊢
	77	_	-	ļ	-	H	_			Ŀ.
<u> </u>	78 79									
	79		_	L.	<u> </u>	_	_	_	_	_
	80			L.	<u> </u>				_	_
	81 82	·			_					_
	82									
	83				L^{T}			L.	L	
	84									Г
	85			Г		Г				Γ
	86			Г	Τ					
	87	-	Т	T	T -	\vdash		\vdash		Г
	88	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
—	89	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	90		-	╁╌	-	\vdash	┢	\vdash	┝	
1-	91		-	├	-	⊢	\vdash		 	├─
-	92	-	⊢	⊢	-	-	┝	\vdash	-	-
	93	<u> — </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	-	\vdash
		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢
-	94	├-	 	├-	 —	├	├	<u> </u>	⊢	\vdash
	95	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
ļ	96	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>
	97	<u> </u>	<u> </u>	↓_	L	L.	L		L	<u> </u>
	98	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
L.	99	<u> </u>	╙	_			Щ	L_	Ц_	L
	100	1	1			I				I

Cla	aim	Date								
3					Ī					\neg
a	Original									
Final	ġ									
_	ō									
	101	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv		\dashv
	101 102			_	=		\dashv	\dashv	\dashv	
	102				_	_			-	_
	103		-		_	_	_	\dashv	-	
	104 105			_				-	-	-
	105	Н		\vdash				-	_	
	106			_			Н	\dashv		\dashv
	107	\vdash							_	\dashv
	108	_		_						\dashv
	109			_			-			Н
	110	\vdash					Щ			\dashv
	111	\vdash	\dashv				Щ			\dashv
	112	Щ	\square			Щ				\dashv
	113	Щ	Щ				ļļ			\dashv
	109 110 111 112 113 114 115	\sqcup	Щ					Щ		Ш
L	115	Ш	\square			Ь.,				-
	116	Ш					Ш			Щ
	117	<u> </u>								Щ
	117 118 119	<u> </u>						Щ		
	119									Ш
	120 121 122 123 124	<u> </u>								
	121	L								
	122	L.,	\Box				_	\perp		
	123	L								
	124									
	125 126 127 128 129	ļ								
	126	$oxed{oxed}$								
L	127									\square
	128									Ш
	129		_							Ш
	130 131									Щ
L	131									
	132	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Ц	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	$oxed{oxed}$	lacksquare	Ш
	133 134		Щ.			L			_	Ш
<u> </u>	134		L.,		Ш	L	Щ	Ш		Ш
<u> </u>	135	_	Щ		L.	<u> </u>	<u> </u>			Ш
<u> </u>	136 137	<u> </u>	Щ			<u> </u>	igsqcup	Ш	<u> </u>	Ш
	137	Щ	L_			_				Ш
L	138	<u> </u>	Ь.	L.	<u> </u>	ŀ	<u> </u>	<u> </u>	_	
L	139				L.	<u> </u>		L	L_	Ш
<u> </u>	140	_		Ш		<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	Ш	<u> </u>	Ш
L	141	_		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	Ш
<u> </u>	142		Ш	Щ		L_	<u> </u>	L.		Ш
<u> </u>	143	L	<u> </u>			<u> </u>	<u>L</u>	L	L	Ш
L	144	L_			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	145	$oxed{oxed}$	L			L_		<u> </u>		Ш
	146			L					<u> </u>	Ш
	147	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	L	Ш
	148									
	149									
	150			L						